

## Consignes de sécurité

- Le lave-linge est lourd. Faites preuve de prudence en le soulevant.
- Attention : sous l'effet du gel, les flexibles peuvent éclater ou se rompre. N'installez pas le lave-linge à l'extérieur ou dans un lieu exposé au gel.
- Le lave-linge risque de subir des dommages. Ne tentez jamais de soulever le lave-linge par ses parties saillantes (le hublot, par exemple).
- Outre les consignes énoncées ici, vous aurez peut-être à respecter certaines prescriptions particulières imposées par vos compagnies distributrices d'eau et d'électricité.
- En cas de doute, confiez le branchement à un technicien.
- Ne laissez pas traîner les câbles et les conduites afin d'éviter tout risque de chute.

## Élimination des déchets et respect de l'environnement

- Jetez l'emballage selon les consignes de tri sélectif.
- Cet appareil porte un marquage spécifique conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La directive définit des dispositions-cadre pour la reprise et le recyclage des appareils usagés au sein des pays de l'UE.

## Zone d'installation

- Il est important de veiller à ce que le lave-linge soit stable : ceci permet d'éviter tout déplacement intempestif.
- La surface d'installation doit être ferme et plane.
- Les sols/revêtements de sol mous (moquettes, par exemple) ne sont pas adaptés.
- L'environnement ne doit pas être humide et doit être bien ventilé.

### Installation de l'appareil sur une estrade

- Il est **essentiel** de bloquer les pieds du lave-linge à l'aide des pattes de retenue\*.

### Installation de l'appareil sur un plancher en bois

- Installez le lave-linge de préférence dans un angle de la pièce.
  - Sur le plancher, vissez un panneau de bois résistant à l'eau (épaisseur 30 mm min.).
- Il est **essentiel** de bloquer les pieds du lave-linge à l'aide des pattes de retenue\*.

\*Les pattes de retenue peuvent être commandées auprès d'un magasin spécialisé ou du service après-vente.

## Appareils intégrés/encastrés

Intégrez/encastrez ces appareils avant de les mettre sous tension.

### Installation entre des placards de cuisine (intégration ou encastrement)

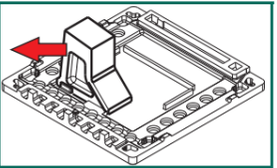
- Une niche de 60 cm de large est nécessaire.
- N'installez le lave-linge que sous un plan de travail d'un seul tenant reliant solidement les placards situés de part et d'autre de la niche.

Pour des raisons de sécurité, en cas d'installation sous un plan de travail, il faut faire installer un capot en tôle\* par un spécialiste en lieu et place du capot supérieur d'origine.

\*Le capot en tôle peut être commandé auprès d'un magasin spécialisé ou du service après-vente.

## Retrait de l'emballage

- Veuillez retirer la mousse du fond ainsi que le **support en mousse** à partir du bas de l'appareil lorsque vous retirez l'emballage !



## Accessoires standards

- Flexible d'arrivée d'eau.
- Flexible d'évacuation.
- Coude de fixation du flexible d'évacuation (pour lavabo, par exemple).
- Cordon d'alimentation.
- Caches permettant d'obturer les orifices après le retrait des brides de transport.

### Selon le branchement

- Pour le branchement sur siphon, il peut être nécessaire d'utiliser un collier de Ø 24-40 mm (disponible auprès des distributeurs spécialisés). -> Page 4 : **Branchement des flexibles**

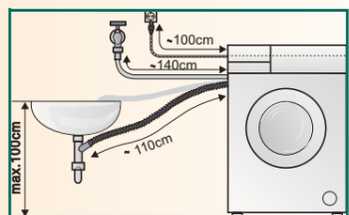
### Outils nécessaires

- Niveau à bulle pour la mise à niveau de l'appareil.
- Clé pour le réglage des pieds de l'appareil.

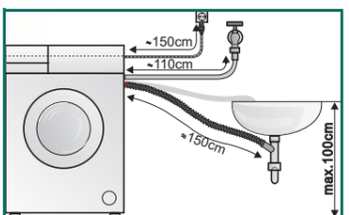
## Longueur des flexibles et du cordon

### Pour les séries WM, WAX, WAE

Branchements sur la gauche

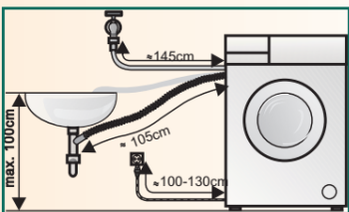


Branchements sur la droite

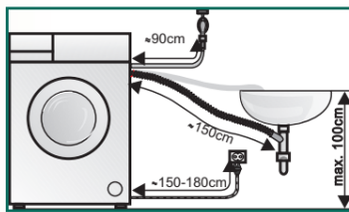


### Pour les séries WS, WLX, WLG

Branchements sur la gauche



Branchements sur la droite



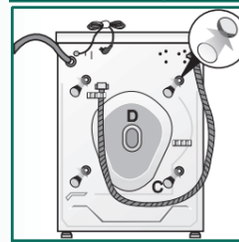
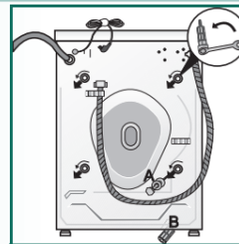
Vous pouvez vous procurer chez les distributeurs/auprès du service après-vente :  
– une rallonge d'arrivée d'eau d'environ 2,20 m

## Retrait des brides de transport

- Avant la première utilisation de l'appareil, retirez impérativement les 4 brides de transport situées au dos puis rangez-les.
- Maniez-les avec précaution afin d'éviter toute blessure.

### Pour les séries WM, WAX, WAE

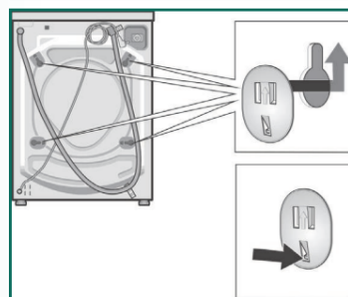
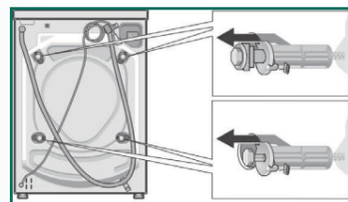
1. Dévissez toutes les vis de fixation (A) avec une clé jusqu'à ce qu'elles tournent librement.
2. Retirez les quatre pièces (B). Elles tombent au sol quand on incline le lave-linge.



3. Mettez les caches (C), que vous trouverez dans le sachet contenant la documentation.

### Pour les séries WS, WLX, WLG

1. Dévissez les quatre vis avec une clé jusqu'à ce qu'elles tournent librement puis retirez-les.



2. Mettez les caches (C), que vous trouverez dans le sachet contenant la documentation.

## Branchement des flexibles

- Pour éviter toute fuite et tout dégât des eaux, respectez les consignes de ce chapitre.
- **Remarque** : ne faites fonctionner le lave-linge qu'avec de l'eau potable froide.
- Ne le raccordez pas au mélangeur d'un chauffe-eau à écoulement libre.
- Ne débranchez pas le flexible d'arrivée d'eau fréquemment. Si le raccord est mal serré, il risque d'y avoir une fuite. Nous vous recommandons d'utiliser un flexible d'arrivée d'eau spécialement conçu pour le lave-linge.
- N'utilisez pas de flexible d'arrivée d'eau d'occasion. Utilisez uniquement le flexible d'arrivée d'eau fourni ou un flexible acheté auprès d'un distributeur spécialisé.
- En cas de doute, confiez le branchement à un technicien.

### Arrivée d'eau

#### Flexible d'arrivée d'eau :

**Remarque** : veillez à ne pas le plier, l'écraser, l'altérer ou le sectionner (sa solidité ne serait plus garantie).

Pression optimale du réseau d'eau : 100-1000 kPa (1-10 bars)

- Robinet grand ouvert, il doit couler au moins 8 l par minute.
- Si la pression est plus élevée, il faut intercaler un réducteur de pression.

1. Raccordez le flexible d'arrivée d'eau au robinet. Serrez les raccords en plastique uniquement à la main.



2. Ouvrez le robinet avec précaution et vérifiez l'étanchéité des points de raccordement.

**Remarque** : au niveau des raccords, l'eau est sous pression.



### Évacuation d'eau

#### Flexible d'évacuation :

**Remarque** : ne pliez pas et n'étirez pas le flexible.

Différence de hauteur entre la surface d'installation et l'orifice d'écoulement vers l'égoût : 100 cm maxi.

#### Évacuation dans un lavabo/une baignoire :

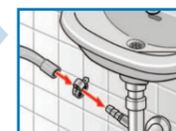
**Remarque** : fixez le flexible d'évacuation pour l'empêcher de glisser en dehors.



**Remarque** : veillez à retirer le bouchon de l'orifice d'écoulement. Pendant la vidange, vérifiez que l'eau s'écoule suffisamment vite par l'orifice. L'extrémité du flexible d'évacuation ne doit en aucun cas être immergée dans l'eau de vidange. Dans le cas contraire, l'eau de vidange risque de refluer dans le lave-linge.

#### Évacuation dans un siphon :

**Remarque** : au niveau du raccord, mettez un collier de Ø 24-40 mm (en vente auprès des distributeurs spécialisés).



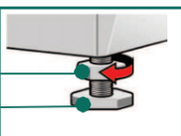
## Mise à niveau

 Si l'appareil n'est pas parfaitement à niveau, il risque de faire beaucoup de bruit, de vibrer et de se « déplacer » tout seul.

 Normalement, la mise à niveau est effectuée par le service clientèle ou des techniciens agréés. Pour mettre le lave-linge à niveau par vous-même, utilisez un niveau à bulle.

### Mise à niveau du lave-linge (avec un niveau à bulle)

Contre-écrou  
Pied de l'appareil

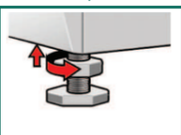


1. Desserrez le contre-écrou à l'aide d'une clé (dans le sens des aiguilles d'une montre).

2. Tournez le pied de l'appareil pour modifier la hauteur. Les quatre pieds de l'appareil doivent reposer fermement sur le sol. Le lave-linge ne doit pas pouvoir bouger. Vérifiez le niveau du lave-linge avec un niveau à bulle et corrigez-le si nécessaire.



3. Serrez le contre-écrou contre la carrosserie de l'appareil. Ne bougez plus le pied et vérifiez à nouveau le niveau. Les contre-écrous des quatre pieds de l'appareil doivent être fermement vissés contre la carrosserie.



## Branchement électrique

- Ne branchez le lave-linge qu'à une prise de courant alternatif avec terre, installée selon les normes.
- La tension du secteur doit correspondre à la tension indiquée sur le lave-linge (plaque signalétique).
- La puissance absorbée et l'ampérage du fusible/disjoncteur sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Assurez-vous que :
  - la prise de l'appareil et la prise murale concordent,
  - la section des fils est suffisante,
  - le système de mise à la terre est installé selon les normes.



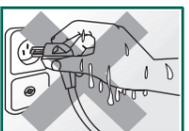
● Ne confiez le remplacement du cordon d'alimentation (si nécessaire) qu'à un électricien. Des cordons de rechange sont disponibles auprès du service après-vente.

● N'utilisez pas de blocs multiprises ni de rallonges.

● Si l'installation comporte un disjoncteur différentiel, ce dernier doit impérativement être conforme aux normes en vigueur.

● Prise de l'appareil :

- Ne la branchez et débranchez jamais avec les mains mouillées.
- Ne la débranchez jamais en tirant sur le cordon.
- Ne la débranchez jamais lorsque l'appareil fonctionne.



## Transport (déménagement, par exemple)

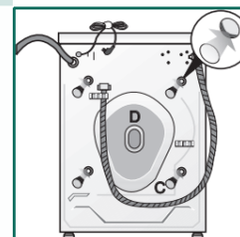
### 1. Avant de transporter le lave-linge :

1. Fermez le robinet.
2. Évacuez la pression du flexible d'arrivée d'eau.  
→ Notice d'utilisation : **Filtre du flexible d'arrivée d'eau.**
3. Vidangez l'eau de lavage restée dans l'appareil.  
→ Notice d'utilisation : **Pompe d'évacuation.**
4. Débranchez la prise du lave-linge.
5. Démontez les flexibles.

### 2. Mise en place des brides de transport

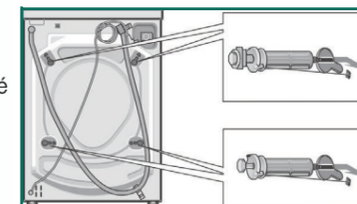
#### Pour les séries WM, WAX, WAE

- Retirez les quatre caches (C).
- Retirez le capot arrière (D) et préparez les brides de transport.
- Introduisez les brides de transport et serrez-les.



#### Pour les séries WS, WLX, WLG

- Retirez les quatre caches.
- Préparez les quatre brides de transport. Tirez la vis hors de la douille jusqu'à ce que l'extrémité de la vis soit au niveau de l'extrémité de la douille.
- Introduisez les vis et serrez-les. La languette de la rondelle doit s'insérer dans la fente de la face arrière.



 Après le transport, n'oubliez **surtout pas** d'enlever les brides de transport. → Page 3.

 Pour éviter que la lessive ne passe directement à l'égout lors du lavage suivant : versez 1 litre d'eau dans le compartiment II et lancez le programme **Empty (Vidange)** ou **Spin (Essorage)**.

## Table des matières

	Page
■ Consignes de sécurité .....	1
■ Élimination des déchets et respect de l'environnement .....	1
■ Zone d'installation.....	1
■ Appareils intégrés/encastrés .....	1
■ Retrait de l'emballage .....	2
■ Accessoires standards .....	2
■ Longueur des flexibles et du cordon .....	2
■ Retrait des brides de transport.....	3
■ Branchement des flexibles .....	4
■ Mise à niveau .....	5
■ Branchement électrique .....	6
■ Transport (déménagement, par exemple).....	7



**Ne mettez ce lave-linge en service qu'après avoir lu la présente notice. Veuillez également tenir compte de la notice d'utilisation. Conservez soigneusement ces notices. Elles pourront vous être utiles par la suite ou servir à un autre utilisateur.**

Lave-linge

fr

Notice d'installation



## Consignes de sécurité

- Le lave-linge est lourd. Faites preuve de prudence en le soulevant.
- Attention : sous l'effet du gel, les flexibles peuvent éclater ou se rompre. N'installez pas le lave-linge à l'extérieur ou dans un lieu exposé au gel.
- Le lave-linge risque de subir des dommages. Ne tentez jamais de soulever le lave-linge par ses parties saillantes (le hublot, par exemple).
- Outre les consignes énoncées ici, vous aurez peut-être à respecter certaines prescriptions particulières imposées par vos compagnies distributrices d'eau et d'électricité.
- En cas de doute, confiez le branchement à un technicien.
- Ne laissez pas traîner les câbles et les conduites afin d'éviter tout risque de chute.

## Élimination des déchets et respect de l'environnement

- Jetez l'emballage selon les consignes de tri sélectif.
- Cet appareil porte un marquage spécifique conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La directive définit des dispositions-cadre pour la reprise et le recyclage des appareils usagés au sein des pays de l'UE.

## Zone d'installation

- Il est important de veiller à ce que le lave-linge soit stable : ceci permet d'éviter tout déplacement intempestif.
- La surface d'installation doit être ferme et plane.
- Les sols/revêtements de sol mous (moquettes, par exemple) ne sont pas adaptés.
- L'environnement ne doit pas être humide et doit être bien ventilé.



### Installation de l'appareil sur une estrade

- Il est **essentiel** de bloquer les pieds du lave-linge à l'aide des pattes de retenue\*.



### Installation de l'appareil sur un plancher en bois

- Installez le lave-linge de préférence dans un angle de la pièce.
- Sur le plancher, vissez un panneau de bois résistant à l'eau (épaisseur 30 mm min.). Il est **essentiel** de bloquer les pieds du lave-linge à l'aide des pattes de retenue\*.

\*Les pattes de retenue peuvent être commandées auprès d'un magasin spécialisé ou du service après-vente.

## Appareils intégrés/encastrés



Intégrez/encastrez ces appareils avant de les mettre sous tension.



### Installation entre des placards de cuisine (intégration ou encastrement)

- Une niche de 60 cm de large est nécessaire.
- N'installez le lave-linge que sous un plan de travail d'un seul tenant reliant solidement les placards situés de part et d'autre de la niche.

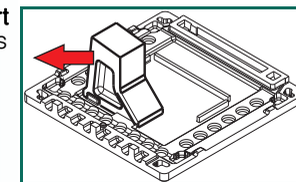
Pour des raisons de sécurité, en cas d'installation sous un plan de travail, il faut faire installer un capot en tôle\* par un spécialiste en lieu et place du capot supérieur d'origine.

\*Le capot en tôle peut être commandé auprès d'un magasin spécialisé ou du service après-vente.

## Retrait de l'emballage



Veillez retirer la mousse du fond ainsi que le **support en mousse** à partir du bas de l'appareil lorsque vous retirez l'emballage !



## Accessoires standards

- Flexible d'arrivée d'eau.
- Flexible d'évacuation.
- Coude de fixation du flexible d'évacuation (pour lavabo, par exemple).
- Cordon d'alimentation.
- Caches permettant d'obturer les orifices après le retrait des brides de transport.

### Selon le branchement

- Pour le branchement sur siphon, il peut être nécessaire d'utiliser un collier de Ø 24-40 mm (disponible auprès des distributeurs spécialisés). -> Page 4 : **Branchement des flexibles**

### Outils nécessaires

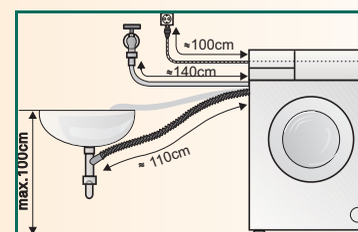
- Niveau à bulle pour la mise à niveau de l'appareil.
- Clé pour le réglage des pieds de l'appareil.

## Longueur des flexibles et du cordon

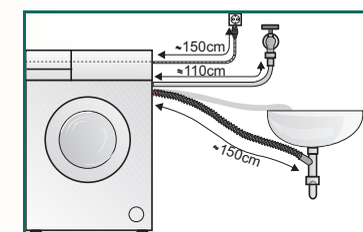


### Pour les séries WM, WAX, WAE

Branchements sur la gauche

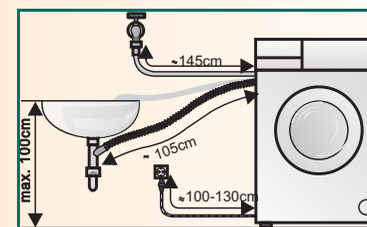


Branchements sur la droite

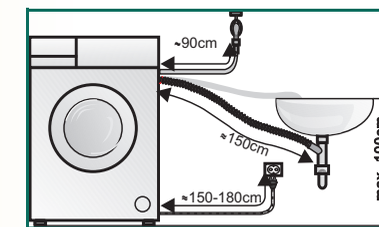


### Pour les séries WS, WLX, WLG

Branchements sur la gauche



Branchements sur la droite



Vous pouvez vous procurer chez les distributeurs/auprès du service après-vente :  
- une rallonge d'arrivée d'eau d'environ 2,20 m

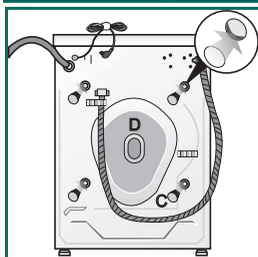
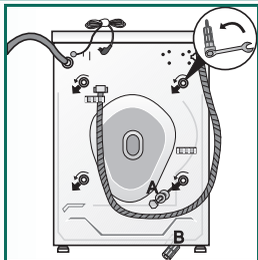
## Retrait des brides de transport



- Avant la première utilisation de l'appareil, retirez impérativement les 4 brides de transport situées au dos puis rangez-les.
- Maniez-les avec précaution afin d'éviter toute blessure.

### Pour les séries WM, WAX, WAE

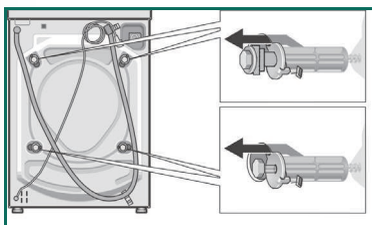
1. Dévissez toutes les vis de fixation (A) avec une clé jusqu'à ce qu'elles tournent librement.
2. Retirez les quatre pièces (B). Elles tombent au sol quand on incline le lave-linge.



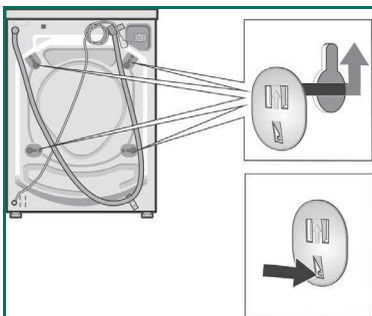
3. Mettez les caches (C), que vous trouverez dans le sachet contenant la documentation.

### Pour les séries WS, WLX, WLG

1. Dévissez les quatre vis avec une clé jusqu'à ce qu'elles tournent librement puis retirez-les.



2. Mettez les caches (C), que vous trouverez dans le sachet contenant la documentation.



## Branchement des flexibles



- Pour éviter toute fuite et tout dégât des eaux, respectez les consignes de ce chapitre.
- **Remarque** : ne faites fonctionner le lave-linge qu'avec de l'eau potable froide.
- Ne le raccordez pas au mélangeur d'un chauffe-eau à écoulement libre.
- Ne débranchez pas le flexible d'arrivée d'eau fréquemment. Si le raccord est mal serré, il risque d'y avoir une fuite. Nous vous recommandons d'utiliser un flexible d'arrivée d'eau spécialement conçu pour le lave-linge.
- N'utilisez pas de flexible d'arrivée d'eau d'occasion. Utilisez uniquement le flexible d'arrivée d'eau fourni ou un flexible acheté auprès d'un distributeur spécialisé.
- En cas de doute, confiez le branchement à un technicien.



### Arrivée d'eau

#### Flexible d'arrivée d'eau :

**Remarque** : veillez à ne pas le plier, l'écraser, l'altérer ou le sectionner (sa solidité ne serait plus garantie).

Pression optimale du réseau d'eau : 100-1000 kPa (1-10 bars)

- Robinet grand ouvert, il doit couler au moins 8 l par minute.
- Si la pression est plus élevée, il faut intercaler un réducteur de pression.

1. Raccordez le flexible d'arrivée d'eau au robinet. Serrez les raccords en plastique uniquement à la main.



2. Ouvrez le robinet avec précaution et vérifiez l'étanchéité des points de raccordement.

**Remarque** : au niveau des raccords, l'eau est sous pression.



### Évacuation d'eau

#### Flexible d'évacuation :

**Remarque** : ne pliez pas et n'étirez pas le flexible.

Différence de hauteur entre la surface d'installation et l'orifice d'écoulement vers l'égoût : 100 cm maxi.

#### Évacuation dans un lavabo/une baignoire :

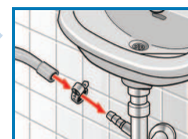
**Remarque** : fixez le flexible d'évacuation pour l'empêcher de glisser en dehors.



**Remarque** : veillez à retirer le bouchon de l'orifice d'écoulement. Pendant la vidange, vérifiez que l'eau s'écoule suffisamment vite par l'orifice. L'extrémité du flexible d'évacuation ne doit en aucun cas être immergée dans l'eau de vidange. Dans le cas contraire, l'eau de vidange risque de refluer dans le lave-linge.

#### Évacuation dans un siphon :

**Remarque** : au niveau du raccord, mettez un collier de Ø 24-40 mm (en vente auprès des distributeurs spécialisés).



## Mise à niveau

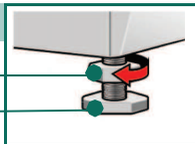
 Si l'appareil n'est pas parfaitement à niveau, il risque de faire beaucoup de bruit, de vibrer et de se « déplacer » tout seul.

 Normalement, la mise à niveau est effectuée par le service clientèle ou des techniciens agréés. Pour mettre le lave-linge à niveau par vous-même, utilisez un niveau à bulle.

### Mise à niveau du lave-linge (avec un niveau à bulle)

 1. Desserrez le contre-écrou à l'aide d'une clé (dans le sens des aiguilles d'une montre).

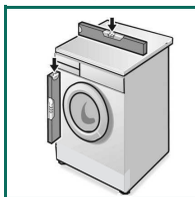
Contre-écrou  
Pied de l'appareil



2. Tournez le pied de l'appareil pour modifier la hauteur.

*Les quatre pieds de l'appareil doivent reposer fermement sur le sol. Le lave-linge ne doit pas pouvoir bouger.*

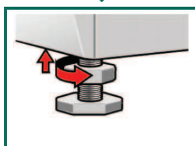
Vérifiez le niveau du lave-linge avec un niveau à bulle et corrigez-le si nécessaire.



3. Serrez le contre-écrou contre la carrosserie de l'appareil.

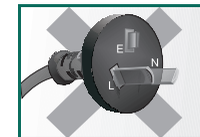
*Ne bougez plus le pied et vérifiez à nouveau le niveau.*

*Les contre-écrous des quatre pieds de l'appareil doivent être fermement vissés contre la carrosserie.*

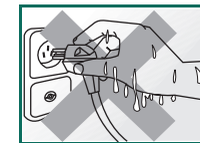


## Branchement électrique

- Ne branchez le lave-linge qu'à une prise de courant alternatif avec terre, installée selon les normes.
- La tension du secteur doit correspondre à la tension indiquée sur le lave-linge (plaque signalétique).
- La puissance absorbée et l'ampérage du fusible/disjoncteur sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Assurez-vous que :
  - la prise de l'appareil et la prise murale concordent,
  - la section des fils est suffisante,
  - le système de mise à la terre est installé selon les normes.



- Ne confiez le remplacement du cordon d'alimentation (si nécessaire) qu'à un électricien. Des cordons de rechange sont disponibles auprès du service après-vente.
- N'utilisez pas de blocs multiprises ni de rallonges.
- Si l'installation comporte un disjoncteur différentiel, ce dernier doit impérativement être conforme aux normes en vigueur.
- Prise de l'appareil :
  - Ne la branchez et débranchez jamais avec les mains mouillées.
  - Ne la débranchez jamais en tirant sur le cordon.
  - Ne la débranchez jamais lorsque l'appareil fonctionne.



# Transport (déménagement, par exemple)

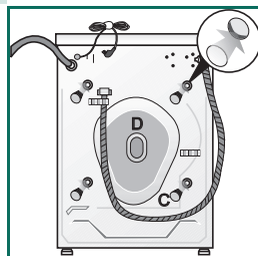
## 1. Avant de transporter le lave-linge :

1. Fermez le robinet.
2. Évacuez la pression du flexible d'arrivée d'eau.  
→ *Notice d'utilisation* : **Filtre du flexible d'arrivée d'eau.**
3. Vidangez l'eau de lavage restée dans l'appareil.  
→ *Notice d'utilisation* : **Pompe d'évacuation.**
4. Débranchez la prise du lave-linge.
5. Démontez les flexibles.

## 2. Mise en place des brides de transport

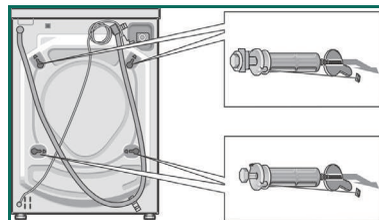
### Pour les séries WM, WAX, WAE

- Retirez les quatre caches (C).
- Retirez le capot arrière (D) et préparez les brides de transport.
- Introduisez les brides de transport et serrez-les.



### Pour les séries WS, WLX, WLG

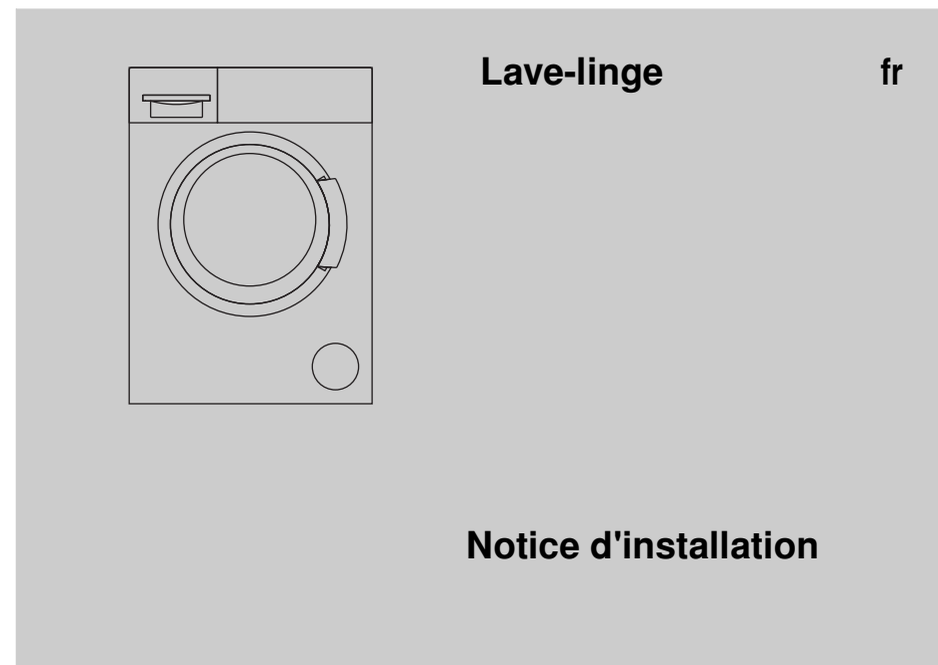
- Retirez les quatre caches.
- Préparez les quatre brides de transport.  
Tirez la vis hors de la douille jusqu'à ce que l'extrémité de la vis soit au niveau de l'extrémité de la douille.
- Introduisez les vis et serrez-les. La languette de la rondelle doit s'insérer dans la fente de la face arrière.



Après le transport, n'oubliez **surtout pas** d'enlever les brides de transport. -> Page 3.



**i** Pour éviter que la lessive ne passe directement à l'égout lors du lavage suivant : versez 1 litre d'eau dans le compartiment II et lancez le programme **Empty (Vidange)** ou **Spin (Essorage)**.



## Table des matières

	Page
■ Consignes de sécurité .....	1
■ Élimination des déchets et respect de l'environnement .....	1
■ Zone d'installation.....	1
■ Appareils intégrés/encastrés .....	1
■ Retrait de l'emballage.....	2
■ Accessoires standards .....	2
■ Longueur des flexibles et du cordon .....	2
■ Retrait des brides de transport.....	3
■ Branchement des flexibles .....	4
■ Mise à niveau .....	5
■ Branchement électrique .....	6
■ Transport (déménagement, par exemple).....	7



**Ne mettez ce lave-linge en service qu'après avoir lu la présente notice. Veuillez également tenir compte de la notice d'utilisation. Conservez soigneusement ces notices. Elles pourront vous être utiles par la suite ou servir à un autre utilisateur.**